



특징

1. 회전 DRUM 가열온도(130℃) 표면에 원료가 부착되면서 원단 모양으로 건조가 형성된다.
2. 혼합 믹서된 원료를 기어 PUMP에 의해서 일정하게 압력을 주면 DRUM 회전에 의해서 원단모양으로 연속식으로 건조를 할 수 있다.
3. DRUM 온도를 균일하게 가열하게끔 SCR CONTROL 방식이다.

MODEL NO.	D-W	A	B	C	E	F	G	H	Y	HEATER	MOTOR
DR 01	960-500	1300	950	1040	400	350	200	200	600	28KW	0.75KW
DR 02	1100-600	1400	1000	1180	500	400	200	200	600	30KW	0.75KW
DR 03	1250-750	1500	1160	1330	600	500	200	200	600	35KW	0.75KW